

IE-HF300 ÉCOUTEURS intra-auriculaires



Que la musique soit!

Créer des écouteurs qui parviennent à exprimer tout le potentiel dynamique d'un enregistrement (tout en restant assez petit pour tenir dans votre poche arrière) n'est pas chose facile. Cependant Onkyo, une entreprise riche de plus de 65 années d'expérience dans le domaine de l'audio hi-fi, y est parvenue lors du développement d'un tout nouveau son d'écouteur. Avec leur large transducteur à impédance faible, ces écouteurs atteignent des basses fluides, soyeuses et équilibrées avec une gamme de moyennes fréquences amples et naturelles. Une fabrication en aluminium renforcé et en résine ABS permet de fournir la rigidité nécessaire pour réduire la résonnance et la distorsion. Un son cristallin est fourni par un cordon en cuivre à haute conductivité et de qualité audiophile enveloppé d'un isolant en élastomère transparent pour réduire les bruits de frottement. Des connecteurs MMCX amovibles plaqués or vous permettent de remplacer facilement le cordon en cas de dommage. Disponibles avec une finition en aluminium noir, ces écouteurs confortables et élégants donnent vie à votre musique.

Caractéristiques

- Nouvelles membranes 14,3 mm hautes performances pour des basses riches, des fréquences moyennes cristallines et des aigus détaillés
- Corps hybride en résine ABS/fonte d'aluminium antivibrations
- Le cordon en cuivre sans oxygène 6N protège le signal pour un son pur
- Amovibles pour un remplacement facile du cordon
- Gaine résistante en élastomère qui réduit le bruit de frottement
- Connecteurs MMCX plaqués or et mini-stéréo haute qualité
- Fiche mini-stéréo renforcée en L
- Coussinets intra-auriculaires confortables pour une tenue sécurisée
- Construction robuste, légère et durable
- Compatibles avec la majorité des lecteurs multimédia

IE-HF300 ÉCOUTFURS intra-auriculaires

Cordon à conducteurs en cuivre amovibles à haute pureté sonore

Votre cordon est un des éléments essentiels à la qualité sonore. Un bon cordon devrait réduire le bruit de frottement et garantir la meilleure conductivité possible. Les écouteurs IE-HF300 sont fournis avec un cordon en cuivre sans oxygène 6N qui offre une résistance quasiment nulle pour une qualité

sonore supérieure. Isolant les conducteurs, une gaine solide et flexible en pas. Contrairement aux

élastomère qui ne s'emmêle autres cordons, non concus pour une qualité sonore maximale, ce cordon est fabriqué

en une seule pièce sans extension ni commande sur fil qui risqueraient de se coincer dans vos vêtements ou dans vos sacs.

Remarque : certains étuis pour smartphones peuvent empêcher le branche correct du cordon.

Membranes dynamiques hautes performances

Les écouteurs IE-HF300 sont équipés d'un large transducteur (14,3 mm) dynamique ou à bobine mobile. Ils présentent des qualités remarquables de durabilité et de précision ainsi que la capacité de reproduire une large plage de fréquences



Leur membrane personnalisée au rendu particulièrement naturel parfait encore ses nombreuses qualités. Un corps en aluminium durable/résine ABS offre une rigidité exceptionnelle et réduit les vibrations indésirables. Ces membranes sont compatibles avec les formats audio compressés sans sacrifier la sensibilité pour une écoute sans perte et haute résolution.

Sous-chambres des basses optimisées

Tous les connaisseurs vous le diront : la réponse dans les basses fréquences n'est pas une question de quantité mais bel et bien de qualité. Des basses trop présentes ont en effet tendance à étouffer le son, alors que bien maîtrisées, elles confèrent force et dynamisme à tout type de musique. Les ingénieurs d'Onkyo ont passé d'innombrables heures à affiner les écouteurs IE-HF300

pour produire des basses profondes et mélodieuses qui n'étouffent pas les moyennes fréquences.

Confort d'écoute longue durée

L'embout courbe des écouteurs IE-HF300 offre un maximum de confort et de tenue. Des coussinets moelleux ergonomiques offrent une isolation nette et confortable contre les bruits ambiants et permettent d'éviter la fatigue

auditive pendant les sessions d'écoute longue durée. Que vous couriez pour attraper votre train ou que vous vous délassiez dans votre canapé, vous vous apercevrez à peine de leur présence.

Construction robuste

Qui dit portabilité dit risque de chocs et de coups. C'est pourquoi, afin de protéger votre investissement, Onkyo

a choisi des matériaux robustes et résistants aux impacts. Tous les connecteurs sont plaqués or pour préserver l'intégrité du signal et minimiser la corrosion afin de profiter de vos écouteurs plus longtemps.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MEMBRANES Type de membrane Taille des membranes Réponse en fréquence 15 Hz-22 kHz Puissance d'entrée maximale 30 mW Niveau de pression en sortie

105 dB/mW

Impédance nominale	32 Ohms

CORDON Туре avec gaine épaisse en élastomère Longueur I.2 m (47 ¹/₄") (x1) Connecteur MMCX Amovible plaqué or Plaquée or ø3.5 mm (1/8") en L Fiche stéréo

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Poids (sans le cordon)

EMBALLAGE	
Dimensions (L x H x P)	224 x 112 x 55 mm
	$(8.7/8" \times 4.7/16" \times 2.1/8")$
Poids	220 g (7.8 oz)

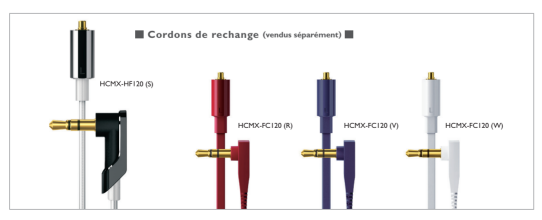
UPC CODE

Écouteurs et cordon	
IE-HF300 (S)	751398011009
Cordon de rechange	
HCMX-HF120 (S)	751398011375
HCMX-FC120 (R)	751398011405
HCMX-FC120 (V)	751398011399
HCMX-FC120 (W)	751398011382

Accessoires fournis

- Manuel d'instructions Étui de transport
- Quatre paires de coussinets (SS/S/M/L)





Dans le cadre de sa politique d'amélioration constante des produits. Onkvo se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et l'apparence de ces derniers.

